

## 1. 2015 年通常総会における承認事項

2015 年通常総会は、去る 5 月 13 日（水）午後 13 時 50 分より、京都大学おうばくプラザ（宇治市）において開催された。出席者 473 名（委任状提出 406 名を含む）、上田隆宣会長が議長となり、以下の議案についてそれぞれ審議し、いずれも満場一致異議なく原案を可決承認した。（総正会員数 705（5 月 13 日現在）、定款による定足数 353 名＝総正会員数の 2 分の 1）

- 議案 1. 一般社団法人 2014 年度に係る財務諸表等の承認の件
1. 一般社団法人 2014 年度に係る財務諸表等の承認の件
  2. 名誉会員の推薦に関する件
  3. 次期役員を選出に関する件
  4. その他

### 議案 1. 一般社団法人 2014 年度に係る財務諸表等の承認の件

#### 【報告事項 1】 2014 年度(2014 年 4 月 1 日～2015 年 3 月 31 日)に係る事業報告

##### 1. 事業の状況

本会の目的を達成するため、次の事業を実施した。

##### (1) 研究発表会・講演会の開催

- |  |                                 |
|--|---------------------------------|
| 1)2014 年度通常総会                                  | 2014 年 5 月 15 日(東京都)            |
| 2)第 41 年会                                      | 2014 年 5 月 15 日, 16 日(東京都)      |
| 3)講話レオロジークラシック 2014                            | 2014 年 6 月 2 日(京都市)             |
| 4)講習会:第 13 回技術としての分散系レオロジー - 関西地区 -            | 2014 年 7 月 4 日(京都市)             |
| 5)シミュレーション講座                                   | 2014 年 7 月 10, 11 日(京都市)        |
| 6)第 62 回レオロジー討論会                               | 2014 年 10 月 15 日～17 日(福井県)      |
| 7)第 16 回レオロジー・フォーラム                            | 2014 年 10 月 16 日(福井県)           |
| 8)京葉地区特別企画レオロジーイブニングセミナー 2014                  | 2014 年 10 月 31 日, 11 月 7 日(千葉県) |
| 9)第 13 回食品レオロジー講習会                             | 2014 年 11 月 6 日, 7 日(東京都)       |
| 10)講習会:第 13 回技術としての分散系レオロジー - 関東地区 -           | 2014 年 11 月 21 日(東京都)           |
| 11)第 34 回レオロジー講座 - 基礎と測定法 -<br>支部, 研究会<br>中部支部 | 2014 年 12 月 11 日, 12 日(京都市)     |
| 1)第 9 回修士論文発表会                                 | 2015 年 3 月 3 日(名古屋市)            |
| 2)第 7 回講演会                                     | 2015 年 3 月 3 日(名古屋市)            |
| 3)東海化学工業会セミナー(共催)                              | 2014 年 11 月 19 日(今池ガスビル)        |
| 西日本支部  |                                 |
| 4)第 1 回講演会                                     | 2014 年 9 月 24 日(福岡県)            |
| 5)第 7 回西日本支部学生ワークショップ                          | 2014 年 10 月 14 日(米沢市)           |
| 6)第 33 回修士論文発表会(関西レオロジー研究会と共催)                 | 2015 年 3 月 5 日(大阪市)             |
| 東日本支部  |                                 |
| 7)第 19 回修士論文発表会(関東地区レオロジー研究会と共催)               | 2015 年 3 月 6 日(東京都)             |
| エレクトロレオロジー研究会                                  |                                 |
| 8)第 34 回研究会                                    | 2014 年 12 月 12 日(京都市)           |
| 関西レオロジー研究会                                     |                                 |
| 9)第 66 回研究会                                    | 2014 年 6 月 16 日(京都)             |
| 10)第 67 回研究会                                   | 2014 年 9 月 1 日(神戸市)             |
| 11)2014 年度学生ワークショップ(西日本支部と共催)                  | 2014 年 10 月 14 日(福井県)           |
| 12)第 33 回修士論文発表会(西日本支部と共催)                     | 2015 年 3 月 5 日(大阪市)             |
| 関東地区レオロジー研究会                                   |                                 |
| 13)第 55 回研究会                                   | 2014 年 12 月 9 日(東京都)            |
| 14)第 19 回修士論文発表会(東日本支部と共催)                     | 2015 年 3 月 6 日(東京都)             |
| 希薄溶液の流動学研究会                                    |                                 |
| 15)第 3 回講演・見学会                                 | 2014 年 5 月 17 日(東京都)            |
| 16)第 4 回講演・見学会                                 | 2014 年 10 月 14 日(福井県)           |
| 高分子加工技術研究会                                     |                                 |
| 17)第 81 回例会                                    | 2014 年 6 月 20 日(東京都)            |
| 18)第 26 回討論会                                   | 2014 年 10 月 27, 28 日(名古屋市)      |
| 19)第 82 回例会                                    | 2015 年 3 月 10 日(名古屋市)           |
| サイコロロジー研究会                                     |                                 |
| 20)第 12 回研究会                                   | 2014 年 9 月 26 日(東京都)            |
| 21)第 13 回研究会                                   | 2015 年 2 月 17 日(東京都)            |
| 三相系研究会   |                                 |
| 22)講話 レオロジー・クラシック 2014 企画                      | 2014 年 6 月 2 日(京都市)             |

- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| 23) 第6回古典レオロジー語る会 | 2014年12月5日(京都市) |
| 24) 第7回古典レオロジー語る会 | 2015年2月9日(京都市)  |
| ナノレオロジー研究会        |                 |
| 25) 第6回研究会        | 2014年7月11日(東京都) |
| 分散系及び界面物性研究会      |                 |
| 本年度開催行事なし         |                 |

(2) 学会誌その他刊行物の発行

- |   |       |
|---|-------|
| 1) 日本レオロジー学会誌(会告)第42巻2号～第43巻1号            | 5回発行  |
| 2) 日本レオロジー学会第41年会講演予稿集                    | 1回発行  |
| 3) 講話レオロジークラシック2014資料                     | 1回発行  |
| 4) 講習会：第13回技術としての分散系レオロジー関西地区と関東地区講習会テキスト | 各1回発行 |
| 5) 第62回レオロジー討論会要旨集                        | 1回発行  |
| 6) 第16回レオロジー・フォーラム 要旨                     | 1回発行  |
| 7) 京葉地区特別企画 レオロジーイブニングセミナー2014資料          | 1回発行  |
| 8) 第13回食品レオロジー講習会テキスト                     | 1回発行  |
| 9) 新講座・レオロジー                              | 1回発行  |

(3) 研究及び調査の実施

委託研究1件, 委託測定1件

(4) 研究の奨励及び研究業績の表彰

1) 功績賞, 学会賞, 技術賞, 奨励賞及び論文賞贈呈

功績賞 土井 正男君 ソフトマターのレオロジーの理論的研究とレオロジーの教育・発展に関する功績

学会賞 四方 俊幸君 非共有結合によるソフトマターの高次構造発現とその粘弾性・分子ダイナミクスに関する研究

技術賞 佐伯 隆君, 徳原 慶二君, 松村 敏男君 抵抗低減効果による流体輸送の省エネルギー技術の開発と普及

奨励賞 川口 大輔君 環状及び線状高分子の界面物質拡散現象に関する研究

論文賞 山本 剛宏君 Adhesion and Growth Phenomena of Gel-like Materials Induced by Injection of NaSal into Flow of Aqueous

Solution of CTAB (会誌40巻2号 p.55-60, 2012)

Nono Darsono 君 Extensional Flow of Carbon Nanotube Dispersion and Its Influence on Electrical Conductivity

(会誌40巻2号 p.101-109, 2012)

2) Best Presentation 賞贈呈

木田 拓充君 In-situ ラマン分光測定による高密度ポリエチレンの冷延伸挙動の解析

清島 裕大君 多環芳香族分子骨格を導入したエラストマーの調製と分子鎖凝集構造解析及び力学物性評価

下河 有司君 磁気浮上式EMSシステムによる超低粘性流体の物性測定

(5) 関連学術団体との連絡及び協力

共催事業

1) 第58回材料工学連合講演会 2014年10月27～28日(京都市)

協賛事業

1) 第44回初心者のための有限要素法講習会 2014年7月28, 29日, 8月27, 28日(京都市)

2) 講習会 ゴム技術入門コース2014 2014年8月22日(名古屋市)

3) 第142回プラスチック成形加工学会講演会 2014年8月28日(東京都)

4) 第56回顔料入門講座 2014年8月28, 29日, 9月4, 5日(千葉県)

5) 第45回Continuing Education シリーズ講演会 2014年9月1日(東京都)

6) 第22回初心者のための疲労設計講習会 2014年9月1, 2日(大阪市)

7) 第23回初心者のための疲労設計講習会 2014年9月4, 5日(東京都)

8) 第65回コロイドおよび界面化学討論会 2014年9月3～5日(東京都)

9) 第5回塗装入門講座 2014年9月11日(東京都)

10) 第143回プラスチック成形加工学会講演会 2014年9月11, 12日(山形県)

11) 日本流体力学会年会2014 2014年9月15～17日(宮城県)

12) 2014年度計算力学技術者上級アナリスト認定試験 2014年9月23日(東京都)

13) 色材協会関係コロイド化学セミナー 2014年9月30日(東京都)

14) 第17回成形加工テキストセミナー 2014年10月9日(東京都)

15) 第26回高分子基礎物性研究会講座 2014年10月9日(東京都)

16) 第65回塑性加工連合講演会 2014年10月11～13日(岡山県)

17) 第204回ゴム技術シンポジウム	2014年10月16日(東京都)
18) 第2回日本塗装技術協会講演会	2014年10月31日(東京都)
19) 射出成形現象工学コース	2014年11月5, 12, 26日, 12月4, 10(東京都他)
20) 第61回界面科学部会秋季セミナー	2014年11月4日(東京都)
21) 第23回ポリマー材料フォーラム	2014年11月6, 7日(奈良県)
22) 第205回ゴム技術シンポジウム	2014年11月7日(東京都)
23) 第32回疲労シンポジウム 第3回日中合同疲労シンポジウム	2014年11月6~8日(高山市)
24) 先端技術講座	2014年11月12日(東京都)
25) 高分子材料の耐久性評価に関する講習会	2014年11月13日(大阪府)
26) プラスチック成形加工学会第22回秋季大会	2014年11月14, 15日(新潟県)
27) 第50回夏期講座	2014年11月17, 18日(京都市)
28) 第2回コロイド実用技術講座	2014年11月19, 20日(東京都)
29) 第26回エラストマー討論会	2014年12月4, 5日
30) 第9回若手シンポジウム	2014年12月5, 6日(滋賀県)
31) ソフトマターフォーラム第14回講演会	2014年12月8日(東京都)
32) 第144回プラスチック成形加工学会講演会	2014年12月10日(東京都)
33) 第3回先端技術講座	2014年12月11日(東京都)
34) 第19回関西支部コロイド・界面実践講座	2014年12月12日(神戸市)
35) 2014年度計算力学技術者1・2級認定試験	2014年12月20日(東京都他)
36) 第27回ゴム技術シンポジウム	2015年1月16日(東京都)
37) 東海シンポジウム	2015年1月15, 16日(名古屋市)
38) 第145回プラスチック成形加工学会講演会	2015年1月20日(東京都)
39) 第26回高分子ゲル研究討論会	2015年1月19, 20日(東京都)
40) 第208回ゴム技術シンポジウム	2015年1月22日(東京都)
41) 第209回ゴム技術シンポジウム	2015年2月4日(大阪府)
42) 第210回ゴム技術シンポジウム	2015年2月27日(東京都)
43) 第6回日本複合材料会議	2015年3月4~6日(東京都)
44) 第30回塗料・塗装研究発表会	2015年3月5日(東京都)
45) 第146回プラスチック成形加工学会	2015年3月6日(東京都)
46) 第211回ゴム技術シンポジウム	2015年3月13日(東京都)

## 2. 理事・監事

第21期理事・監事が会務を担当した。

理事 (15名) 会長 上田隆宣

副会長 瀧川敏算, 渡辺宏

理事 伊崎健晴, 猪塚昭博, 井上正志, 浦山健治, 梶原稔尚, 酒井啓司, 滝本淳一, 名畑嘉之, 鳴海敬倫, 三浦靖, 山根秀樹, 山本智

監事 (3名) 飯田浩, 高橋良彰, 土井正男

## 3. 会議

1) 2014年通常総会 2014年5月15日

2) 理事会 第1回 2014年4月25日, 第2回 2014年5月15日, 第3回 2014年8月1日, 第4回 2014年10月15日, 第5回 2015年1月30日

3) 編集委員会 2回開催

4) 受賞候補者推薦委員会 1回開催

5) 受賞候補者選考委員会 1回開催

6) 論文賞選考委員会 1回開催

## 4. 会員の異動

		正会員	名誉会員	学生会員	公共会員	賛助会員
2014年3月31日現在		721	12	78	5	46事業所50口
2014年4月1日 ～ 2015年3月31日	入会	27	1	15	0	0
	増口	—	—	—	—	0
	退会	51	1	28	1	0
	減口	—	—	—	—	1
2015年3月31日現在		697	12	65	4	46事業所49口

## 5. 附属明細書

記載事項は特になし

## 1. 1. 2014年度(2014年4月1日~2015年3月31日)に係る財務諸表等

## 1. 1. 1貸借対照表

科 目	2014年度 (2014. 4. 1~2015. 3. 31)	2013年度 (2013. 4. 1~2014. 3. 31)
<b>I 資産の部</b>		
1. 流動資産		
現金預金 現金手元有高	260,510	468,598
普通預金(三菱東京UFJ銀行出町支店)(委託研究費)本部	4,662,352	5,522,457
普通預金(三菱東京UFJ銀行出町支店)本部	2,254,391	2,594,761
普通預金(三菱東京UFJ銀行京都支店)本部	2	60,298
郵便振替(ゆうちょ銀行104店)本部	91,740	145,020
普通預金(みずほ銀行出町支店)本部	1,135,202	766,601
普通預金(三井住友銀行京都支店)本部	106,397	65,000
普通預金(豊田信用金庫青木支店)中部支部	65,586	56,548
普通預金(みずほ銀行徳島支店)エレクトロ研究会	880,553	904,573
普通預金(三井住友銀行佐倉支店)関東地区研究会	352,990	344,343
普通預金(三菱東京UFJ銀行鳴子出張所)高分子加技研究会	264,420	351,810
郵便振替(ゆうちょ銀行089店)高分子加技研究会	563,795	455,910
普通預金(三菱東京UFJ銀行京都支店)サイコ研究会	852,632	708,509
普通預金(京都中央信用金庫木幡支店)三相系研究会	209,437	191,823
普通預金(住信SBIネット銀行イチゴ支店)ナノ研究会	29,695	31,654
普通預金(京都銀行三室戸支店)分散系研究会	782,044	732,354
普通預金(三菱東京UFJ銀行京都支店)関西レオソ-研究会	237,970	268,022
普通預金(三菱東京UFJ銀行京都支店)希薄溶液の流動学研究会	101,169	41,498
未収金(会誌広告収入)	157,800	0
前払金(次年度事業費)	128,748	111,525
流動資産合計	13,137,433	13,821,304
2. 固定資産		
(1) 基本財産		
基本財産合計	0	0
(2) 特定資産		
退職給付引当資産	1,130,133	908,666
国際会議準備積立資産(三菱東京UFJ銀行出町支店)	1,000,000	
特定資産合計	2,130,133	908,666
(3) その他固定資産		
定期預金(三井住友銀行京都支店)	10,000,000	10,000,000
KRP権利金(床面積 37.32㎡ 無期借用)	765,600	765,600
什器・備品(パソコン ARO-SYSTEM・Lesance DT)	120,380	13,771
その他固定資産計	10,885,980	10,779,371
固定資産合計	13,016,113	11,688,037
資産合計	26,153,546	25,509,341
<b>II 負債の部</b>		
1. 流動負債		
前受会費等(前受会費, 次年度事業収入)	3,710,608	3,859,160
仮受金	4,662,352	5,522,457
流動負債合計	8,372,960	9,381,617
2. 固定負債		
退職給付引当金	1,130,133	908,666
固定負債合計	1,130,133	908,666
負債合計	9,503,093	10,290,283
<b>III 正味財産の部</b>		
1. 指定正味財産		
指定正味財産合計	0	0
2. 一般正味財産		
(うち特定資産への充当額)	16,650,453	15,219,058
正味財産合計	16,650,453	15,219,058
負債及び正味財産合計	26,153,546	25,509,341

1.1.2 正味財産増減計算書

			(単位：円)
科 目	2014年度	2013年度	備 考
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
受取会費			
正会員受取会費	4,822,660	4,848,000	
学生会員受取会費	147,500	150,000	
公共会員受取会費	32,000	40,000	
賛助会員受取会費	3,920,000	4,000,000	
研究会会費	195,105	199,895	
事業収益			
会誌広告収入	1,463,751	876,452	
会誌別刷収入	423,000	534,000	
会誌定期購読収入	410,000	570,000	
参加費等収入	10,988,738	10,245,886	
研究会事業収入	1,176,500	1,070,500	
支部事業収入	268,000	282,000	
委託研究管理収入	68,518	54,286	
広告・出版・展示事業収入	2,222,132		
受取寄付金	24,000		
雑収益			
受取利息	3,429	4,061	
雑収入	514,272	537,060	
経常収益計	26,679,605	23,412,140	
(2) 経常費用			
事業費			
給与手当	2,150,900	2,415,311	
臨時雇賃金	531,000	499,000	
退職給付費用	110,734	112,666	
福利厚生費	327,047	377,827	
会議費	153,862	366,742	
旅費交通費	758,100	980,462	
通信費	242,338	143,062	
印刷製本費(会誌)	4,114,746	4,844,910	
通信運搬費(会誌)	478,528	497,103	
別刷費(会誌)	245,592	315,210	
講習会等開催費	3,541,560	1,772,139	
懇親会費	2,977,100	2,868,922	
賃貸料	1,248,712	1,337,815	
諸謝金	1,207,530	1,837,995	
表彰経費	124,630	349,345	
雑費	91,477	108,374	
(事業費用合計)	18,303,856	18,826,883	
管理費			
給与手当	2,150,900	2,415,310	
臨時雇賃金			
退職給付費用	110,733	112,667	
福利厚生費	327,047	377,826	
会議費	158,400	78,684	
旅費交通費	312,410	815,490	
通信運搬費	579,477	561,899	
減価償却費	19,730	5,522	
消耗品費	653,785	899,263	
光熱水料費	319,323	338,085	
賃貸料	1,653,696	1,611,588	
通勤手当	130,380	137,450	
支払負担金	481,939	510,159	
雑費	227,534	159,495	
(管理費用合計)	7,125,354	8,023,438	
経常費用計	25,429,210	26,850,321	
当期経常増減額	1,250,395	△ 3,438,181	
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
過年度会費等収入	181,000	217,738	
指定正味財産解除額	0	0	
経常外収益計	181,000	217,738	
(2) 経常外費用			
経常外費用計	0	0	
当期経常外増減額	181,000	217,738	
当期正味財産増減額	1,431,395	△ 3,220,443	
正味財産期首残高	15,219,058	18,439,501	
正味財産期末残高	16,650,453	15,219,058	
II 指定正味財産の部			
一般正味財産への振替額	0	0	
当期指定正味財産増減額	0	0	
指定正味財産期首残高	0	0	
指定正味財産期末残高	0	0	
III 正味財産期末残高	16,650,453	15,219,058	



1.1.3. 計算書類に関する注記

1. 重要な会計方針

- (1) 固定資産の減価償却について  
 什器備品は法人税法に定める定額法による。
- (2) 引当金の計上基準について  
 退職給付引当金は在職者の当期末における退職金の要支給額相当額を計上している。
- (3) 資金の範囲について  
 資金の範囲については、流動資産（現金預金）、および流動負債（前受会費、預り金）である。

2. 特定資産の増減額及びその残高

特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。

(単位：円)

科 目	前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
特定資産				
退職給付引当資産	908,666	221,467	0	1,130,133
国際会議準備積立資産	0	1,000,000	0	1,000,000
合 計	908,666	1,221,467	0	2,130,133

3. 特定資産の財源等の内訳

特定資産の財源等の内訳は、次のとおりである。

(単位：円)

科 目	当期末残高	うち指定正味財産からの 充当額	うち一般正味財産からの 充当額	うち負債に 対応する額
特定資産				
退職給付引当資産	1,130,133	0	0	1,130,333
国際会議準備積立資産	1,000,000	0	(1,000,000)	0
合 計	2,130,133	0	1,000,000	1,130,333

4. 担保に供している資産

該当事項はない。

5. 固定資産の取得価格、減価償却累計額および当期末残高は次の通りである。

(単位：円)

科 目	取得価格	減価償却累計額	当期末残高
KRP 権利金	765,600	0	765,600
什器備品 パソコン			
ARO-SYSTEM	102,000	99,960	2,040
ARO-SYSTEM LesanceDTARO-SYSTEM Lesance	106,130	104,005	2,125
DT	120,888	116,804	4,084
TWOTOP bz-B85M-X	126,339	14,208	112,131
合 計	1,220,957	334,977	885,980

6. 保証債務

該当事項はない。

7. 支部・研究会の現金残高は各支部長、主査からの報告に基づいている。

8. その他

- (1) 未収会員費 71,500 円（2014 年度正会員費×8 名，2014 年度学生会員費×3 名）がある。
- (2) 仮受金は、委託研究仮受金であり、委託研究規程に基づき研究担当者の請求に応じて支払われるものである。
- (3) 過年度会費収入 181,000 円は、2010 年度正会員費×1 名，2011 年度正会員費×1 名，2012 年度正会員費×3 名，2013 年度正会員費×17 名，2013 年度学生会員費×1 名，2012 年度学生会員費 1 名分である。

9. 実施事業資産について

該当事項はない。

1.1.4. 附属明細書

1. 基本財産および特定資産の明細

公益法人会計基準の運用指針（平成20年4月11日 平成21年10月16日改正 内閣府公益認定等委員会に定める附属明細書の記載上の留意事項に従い、計算書類に関する注記に記載しているのが省略する。

2. 引当金の明細

科目	期首残高	当期増加額	当期減少額		期末残高
			目的使用	その他	
退職給付引当金	908,666	221,467	0	0	1,130,133

1.1.5 財産目録（2015年3月31日現在）

（単位：円）

科目	金額	
<b>I 資産の部</b>		
<b>1. 流動資産</b>		
現金預金		
現金手元有高	260,510	
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）（委託研究費本部）	4,662,352	
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）本部	2,254,391	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）本部	2	
郵便振替（ゆうちょ銀行104店）本部	91,740	
普通預金（みずほ銀行出町支店）本部	1,135,202	
普通預金（三井住友銀行京都支店）本部	106,397	
普通預金（豊田信用金庫青木支店）中部支部	65,586	
普通預金（みずほ銀行徳島支店）エレクトロ研究会	880,553	
普通預金（三井住友銀行佐倉支店）関東地区研究会	352,990	
普通預金（三菱東京UFJ銀行野並支店鳴子出張所）高分子加技研究会	264,420	
郵便振替（ゆうちょ銀行089店）高分子加技研究会	563,795	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）サイコ研究会	852,632	
普通預金（京都中央信用金庫木幡支店）三相系研究会	209,437	
普通預金（住信SBIネット銀行イチゴ支店）ナノ研究会	29,695	
普通預金（京都銀行三室戸支店）分散系研究会	782,044	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）関西レオロジー研究会	237,970	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）希薄溶液の流動学研究会	101,169	
未収金（会誌広告収入、別刷り収入）	157,800	
前払金（次年度事業費）	128,748	
流動資産合計		13,137,433
<b>2. 固定資産</b>		
(1) 基本財産		
基本財産合計	0	
(2) 特定資産		
退職給付引当資産		
定期預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）	1,130,133	
国際会議準備積立資産（三菱東京UFJ銀行出町支店）	1,000,000	
特定資産合計	2,130,133	
(3) その他固定資産		
定期預金（三井住友銀行京都支店）	10,000,000	
KRP権利金（床面積 37.32㎡ 無期借用）	765,600	
什器・備品（パソコン SOTEC・ARO-SYSYTEM）	120,380	
その他固定資産計	10,885,980	
固定資産合計		13,016,113
資産合計		26,153,546
<b>II 負債の部</b>		
<b>1. 流動負債</b>		
前受会費等（前受会費、次年度事業収入）	3,710,608	
仮受金	4,662,352	
流動負債合計		8,372,960
<b>2. 固定負債</b>		
退職給付引当金 職員に対する退職債務	1,130,133	
固定負債合計		1,130,133
負債合計		9,503,093
正味財産		16,650,453



**【報告事項 2】 公益目的支出計画実施報告書**

以下、公益目的支出計画実施報告書の別紙 2 を抜粋している。

**【別紙 2 : 公益目的支出計画実施報告書】**

2. 公益目的支出計画実施報告書

【平成 26 年度（2014 年 4 月 1 日～2015 年 3 月 31 日）の概要】

1. 公益目的財産額	¥22,860,521
2. 当該事業年度の公益目的収支差額	¥12,074,196
(1) 前事業年度末日の公益目的収支差額	¥8,385,515
(2) 当該事業年度の公益目的支出の額	¥8,957,810
(3) 当該事業年度の実施事業収入の額	¥5,269,129
3. 当該事業年度末日の公益目的財産残額	¥10,786,325
4. 2 の欄に記載した額が計画に記載した見込み額と異なる場合、その概要及び理由	
当該事業年度は、公益目的支出額が計画額よりも 1,995,612 円少なく、実施事業収入額も計画額より 1,280,871 円少なかった。その結果公益目的収支差額が 12,074,196 円であった。前事業年度末日のそれも計画額を下回っていた為、計画額より 9,942,914 円少なかった。これまでの収支差額が累積しており、実施期間への影響を考慮し、討論会の参加費以外の収入は該当のその他事業に計上した。次年度もそのように対応する為、実施期間にはさほど影響がない。	

**【公益目的支出計画の状況】**

公益目的支出計画の完了予定事業年度の末日	(1) 計画上の完了見込み	平成 29 年 3 月 31 日
	(2) (1) より早まる見込みの場合	

	前事業年度		当該事業年度	翌事業年度
	計画	実績	計画	計画
公益目的財産額	22,860,521	22,860,521	22,860,521	22,860,521
公益目的収支差額	17,613,688	8,385,515	22,017,110	26,420,532
公益目的支出の額	10,953,422	9,751,097	10,953,422	10,953,422
実施事業収入の額	6,550,000	6,425,588	6,550,000	6,550,000
公益目的財産残額	5,246,833	14,475,006	843,411	△ 3,560,011

## 1.2. 2014年度に係る監査報告書

### 監査報告書

一般社団法人日本レオロジー学会  
会長 上田 隆宣殿

2015年4月17日

一般社団法人日本レオロジー学会

監事 飯田 浩   
監事 高橋 良彰   
監事 土井 正男 

私たち監事は、2014年4月1日から2015年3月31日までの事業年度の理事の職務の執行を監査いたしました。その方法及び結果を次のとおり報告します。

#### 1. 監査の方法の概要

- (1) 業務監査については、理事会に出席し、理事からその職務の執行状況について報告を受け、必要な監査手続きを用いて、職務執行の妥当性を検討しました。
- (2) 会計監査については、会計帳簿及び関係書類の閲覧など必要な監査手続きを用いて、財務諸表の正確性を調査しました。

#### 2. 監査の結果

- (1) 事業報告及びその付属明細書は、法令及び定款に従い、法人の状況を正しく示しているものと認めます。
- (2) 理事の職務の遂行に関する不正な行為又は法令もしくは定款に違反する重大な事実は認められません。
- (3) 貸借対照表、正味財産増減計算書（正味財産増減計算書内訳表を含む）及びその付属明細書は法人の財産及び損益の状況を適正に示しているものと認めます。
- (4) 公益目的支出計画実施報告書は法令及び定款に従い、当法人の公益目的支出計画の実施状況を正しく表示しています。

以上

## 【参考事項】 2015 年度事業計画および予算について

2015 年度事業計画 (2015 年 4 月 1 日～2016 年 3 月 31 日)

### 1. 事業の状況

本会の目的を達成するため、次の事業を実施する。

#### (1) 研究発表会・講演会の開催

- 1) 第 42 年会 2015 年 5 月 13, 14 日 (宇治市)
  - 2) 講話「レオロジー・クラシック」2015 2015 年 6 月 19 日 (京都市)
  - 3) 講習会：第 14 回技術としての分散系レオロジー 2015 年 7 月 10 日 (京都市)
  - 4) 第 63 回レオロジー討論会 2015 年 9 月 23 日～25 日 (神戸市)
  - 5) 第 17 回レオロジー・フォーラム 2015 年 9 月 (神戸市)
  - 6) レオロジーイブニングセミナー2015 2015 年 10 月下旬～11 月上旬 (京葉地区)
  - 7) 第 14 回食品レオロジー講習会 2015 年 11 月 5, 6 日 (東京都)
  - 8) 第 35 回レオロジー講座 -基礎と測定法- 2015 年 11 月 30, 12 月 1 日 (東京都)
- 支部, 研究会
- 中部支部
- 1) 第 10 回中部支部修士論文発表会 2016 年 3 月 (名古屋市)
  - 2) 第 8 回中部支部講演会 2016 年 3 月 (名古屋市)
  - 3) 東海科学工業会セミナー (共催) 2015 年 11 月 (今池ガスビル)
- 西日本支部
- 4) 第 8 回西日本支部学生ワークショップ 2015 年 9 月 (神戸市)
  - 5) 第 34 回修士論文発表会 (関西レオロジー研究会と共催) 2016 年 3 月 (京都市)
- 東日本支部
- 6) 第 20 回修士論文発表会 (関東地区レオロジー研究会と共催) 2016 年 2 月 (東京都)
- エレクトロレオロジー研究会
- 7) エレクトロレオロジー研究会第 35 回例会 2015 年 12 月 11 日 (京都市)
- 関西レオロジー研究会
- 8) 第 68 回例会 2015 年 6 月 (大阪府)
  - 9) 第 18 回見学会 2015 年 10 月 (滋賀県)
  - 10) 第 69 回例会 2015 年 11 月 (大阪府)
  - 11) 第 34 回修士論文発表会 (西日本支部と共催) 2016 年 3 月 (京都市)
- 関東地区レオロジー研究会
- 12) 第 56 回研究会 2015 年 9 月 (東京都)
  - 13) 第 20 回修士論文発表会 (東日本支部と共催) 2016 年 2 月 (東京都)
- 希薄溶液の流動学研究会
- 14) 第 5 回講演・見学会 2015 年 5 月 12 日 (京都市)
  - 15) 第 6 回講演・見学会 2015 年 9 月 (神戸市)
- 高分子加工技術研究会
- 16) 第 83 回例会 2015 年 6 月 23 日 (京都府)
  - 17) 第 27 回討論会 2015 年 10 月 26, 27 日 (名古屋市)
  - 18) 第 84 回例会 2015 年 3 月 (東京都)
- サイコロロジー研究会
- 19) 第 14 回サイコロロジー研究会 2015 年 10 月 (東京都)
  - 20) 第 15 回サイコロロジー研究会 2016 年 3 月 (東京都)
- 三相系レオロジー研究会
- 21) 第 8 回古典レオロジーを語る会 2015 年 7 月 3 日 (京都市)
  - 22) 講話「レオロジー・クラシック」2015 企画 2015 年 6 月 19 日 (京都市)
  - 23) 第 9 回古典レオロジーを語る会 2015 年 12 月 4 日 (京都市)
- ナノレオロジー研究会
- 24) 第 7 回ナノレオロジー研究会 2015 年 7 月 31 日 (大阪)
- 分散系及び界面物性研究会
- 25) 食品科学工学会シンポジウム (協賛) 2015 年 8 月 29 日 (京都市)
  - 26) 第 41 回例会 2015 年 9 月 1 日 (大阪府)
  - 27) 食品の物性に関するシンポジウム (協賛) 2015 年 9 月 14, 15 日 (京都市)

#### (2) 学会誌その他刊行物の発行

- 1) 日本レオロジー学会誌第 43 巻 2 号 ～ 44 巻 1 号 (4 回発行予定)
- 2) 日本レオロジー学会第 42 年会講演予稿集 (1 回発行予定)
- 3) 講話「レオロジー・クラシック」2015 要旨 (1 回発行予定)

- |                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| 4) 講習会:第 14 回技術としての分散系レオロジーテキスト | (1 回発行予定) |
| 5) 第 63 回レオロジー討論会講演要旨集          | (1 回発行予定) |
| 6) 第 17 回レオロジー・フォーラム要旨          | (1 回発行予定) |
| 7) レオロジーイブニングセミナー2015 要旨        | (1 回発行予定) |
| 8) 第 14 回食品レオロジー講習会テキスト         | (1 回発行予定) |

(3) 研究の奨励及び研究業績の表彰

- 1) 功績賞, 学会賞, 技術賞, 奨励賞, 論文賞, Best Presentation 賞贈呈

(4) 関連学術団体との連絡及び協力

協賛事業

- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| 1) 第 31 回現代コロイド・界面化学基礎講座 東京 | 2015 年 5 月 14, 15 日(東京都)       |
| 2) 食品ハイドロコロイドセミナー2015       | 2015 年 5 月 21 日(宇治市)           |
| 3) 第 26 回食品ハイドロコロイドシンポジウム   | 2015 年 5 月 22 日(宇治市)           |
| 4) 第 26 回プラスチック成形加工学会年次大会   | 2015 年 6 月 3, 4 日(東京都)         |
| 5) 流体力学基礎講座                 | 2015 年 6 月 18, 19 日(東京都)       |
| 6) 第 31 回現代コロイド・界面化学基礎講座 大阪 | 2015 年 6 月 18, 19 日(大阪府)       |
| 7) 2015 年度第 53 回日本接着学会年次大会  | 2015 年 6 月 19, 20 日(豊田市)       |
| 8) 第 147 回講演会プラスチック成形加工学会   | 2015 年 6 月 23 日(東京都)           |
| 9) 第 15 回成形加工実践講座           | 2015 年 6 月 25 日(東京都)           |
| 10) 第 51 回夏期講座日本ゴム協会        | 2015 年 7 月 16, 17 日(石川県)       |
| 11) 第 148 回講演会プラスチック成形加工学会  | 2015 年 7 月 17 日(東京都)           |
| 12) 15-1 高分子学会講演会           | 2015 年 7 月 31 日(東京都)           |
| 13) 日本流体力学会年会 2015          | 2015 年 9 月 26~28 日(東京都)        |
| 14) 可視化情報学会全国講演会(京都 2015)   | 2015 年 10 月 10, 11 日(京都市)      |
| 15) 第 66 回塑性加工連合講演会         | 2015 年 10 月 29~31 日(福島県)       |
| 16) 射出成形現象工学コース             | 2015 年 11 月 5 日他(川崎市他)         |
| 17) 第 5 回世界工学会議             | 2015 年 11 月 29 日~12 月 2 日(京都市) |

2. 会議

- |                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| 1) 2015 年度通常総会 | 2015 年 5 月 13 日 京都大学おうばくプラザ |
| 2) 理事会         | 5 回開催予定                     |
| 3) 編集委員会       | 2 回開催予定                     |
| 4) 受賞候補者推薦委員会  | 1 回開催予定                     |
| 5) 受賞候補者選考委員会  | 1 回開催予定                     |
| 6) 論文賞選考委員会    | 1 回開催予定                     |



## 議案 2. 名誉会員の推薦に関する件

薄井洋基氏を名誉会員に推薦すること。

## 議案 3. 第 22 期役員を選出に関する件

理事 渡辺宏(京都大学化学研究所)

伊崎健晴(三井化学)

瀧川敏算(京都大学大学院工学研究科)

井上正志(大阪大学大学院理学研究科)

浦山健治(京都工芸繊維大学大学院工芸科学研究科)

梶原稔尚(九州大学大学院工学研究院)

酒井啓司(東京大学生産技術研究所)

鈴木洋(神戸大学大学院工学研究科)

滝本淳一(山形大学大学院理工学研究科)

那須昭夫(資生堂)

鳴海敬倫(新潟大学自然科学系工学部)

前田修一(山口大学大学研究推進機構)

三浦靖(岩手大学農学部)

山根秀樹(京都工芸繊維大学大学院工芸科学研究科)

山本智(ダッソー・システム・バイオビア)

監事 上田隆宣(上田レオロジー評価研究所)

四方俊幸(東京農工大学大学院農学研究院)

## 議案 4. その他